NOYY Fiche technique

Groupe encastrable Mini Pure'line 90 cm Blanc

EAN 5414425008216



Label énergétique

Classe d'efficacité énergétique (EElhotte)	A+	
Consommation énergétique annuelle (kWh/an) (AEChotte)	33,8	
 Classe d'efficacité fluidodynamique (FDEhotte) 	Α	
 Classe d'efficacité lumineuse (LEhood) 	Α	
 Classe d'efficacité de filtration des graisses (GFEhotte) 	D	

Fonctions et spécificités

■ Commande	Poussoirs + Télécommande
Nombre de vitesses	3 + power
 Vitesse Power temporisée (minutes) 	6
■ Moteur	Intégré
Amortisseur de bruit	Intégré
■ Recyclage	En option
■ Fonction InTouch	Standard
Arrêt différé (minutes)	10
Nombre de filtres à graisses métalliques	1
Filtre à graisses métallique	7400020
Témoin de saturation du filtre à graisses	
 Témoin de saturation du filtre recyclage 	

Dimensions

Dimensions du produit (LxPxH) (mm)	860 x 301 x 330
Largeur recouvrement (mm)	10
Dimensions de la découpe d'encastrement (LxP)(mm)	845 x 286
Dimensions minimum de l'armoire (LxPxH) (mm)	x 600 x
Distance conseillée entre hotte et table à induction (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 850
Distance conseillée entre hotte et table gaz (Hmin-Hmax)(mm)	650 - 850
Distance conseillée entre hotte et table électrique ou vitrocéramique	600 - 850
(Hmin-Hmax)(mm)	
Diamètre de la sortie d'air (mm)	150
Positionnement sortie d'air	Droite, Supérieur, Gauche, Arrière, Avant

Eclairage

Type d'éclairage fonctionnel	Led
 Eclairage fonctionnel à intensité variable 	
On/Off progressif	
 Consommation totale d'éclairage fonctionnel (W) 	8
 Température de l'éclairage fonctionnel 	2700/4000

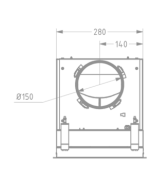
Débit/pression et niveau sonore

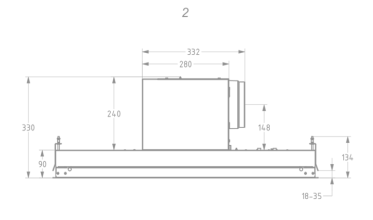
Moteur débit nominal (m3/h)

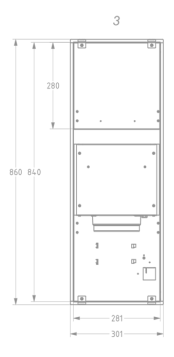
- Débit évacuation vitesse 1 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 1 (Pa) 237 / 79
- Débit évacuation vitesse 2 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 2 (Pa) 379 / 225
- Débit évacuation vitesse 3 (m³/h) / Max pression évacuation vitesse 3 (Pa) 451 / 329
- Airflow duct out max powerspeed (m³/h) (Qboost) / Max pression
 601 / 372
 évacuation vitesse max (Pa)
- Pression acoustique évacuation vitesse 1 (dB(A)) / Puissance acoustique 26 / 37 évacuation vitesse 1 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 2 (dB(A)) / Puissance acoustique 36 / 48 évacuation vitesse 2 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse 3 (dB(A)) / Puissance acoustique 40 / 52 évacuation vitesse 3 (dB(A))
- Pression acoustique évacuation vitesse max (dB(A)) / Sound power duct 47 / 59 out at max powerspeed (dB(A)) (LWAboost)

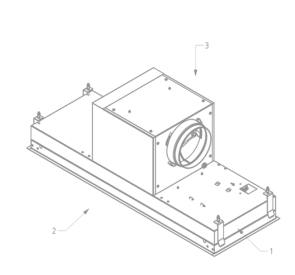
Caractéristiques techniques

Puissance Maximale (W)	121	
Voltage cooker hood (V)	230	
Fréquence (Hz)	50	
Longueur du câble de raccordement (m)	1,3	
 Consommation en mode standby (Ps) (W) 	0.25	
Poids net (kg)	11,9	









4

Moteur	à	distance
--------	---	----------

800996

Kit pour déporter moteur Mini Pureline 810/811/816/820/821/826 ≥V18

Câble d'extension

7000094

Rallonge câble 5m

Accessoires recyclage

Kit recyclage



820400

Kit recyclage monoblock Mini Pure'line 820, 821, 826

Box encastrable avec un filtre monoblock



841400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en blanc (270x500)



842400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en noir (270x500)



843400

Caisson insonorisé encastrable avec monoblock en gris (270x500)

Adaptateur pour conduits plats



830053

Adaptateur

Kit pour commander clapet où de l'éclairage externe



990030

Kit pour commander clapet ou de l'éclairage externe

